AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES slehe Mittellung ü	hor do Uharrilliana					
3965schvo	WEITERES slehe Mitteilung über die Übermittlung des internationalen Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5						
Internationales Aktenzelchen	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)					
PCT/EP 02/14278	14/12/2002	20/02/2002					
Anmelder							
SULZER CHEMTECH AG							
Dieser Internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kople wird dem Inte	e von der Internationalen Recherchenbehörd ernationalen Büro übermittelt.	de erstellt und wird dem Anmelder gemäß					
Dieser internationale Recherchenbericht umfal	3t inspesamt 3						
X Darüber hinaus liegt ihm jewe	at insgesamt <u>3 </u>	nten Unterlagen zum Stand der Technik bei					
Grundlage des Berichts		Starte del recinik bei.					
a. Hinsichtlich der Sprache ist die intern	nationale Recherche auf der Grundlage der i	international and American in the Control of the Co					
	. olon wards, colon diner diesem Funkt nic	nts anderes angegeben ist.					
Die internationale Recherche Anmeldung (Regel 23.1 b)) di	Ist auf der Grundlage einer bei der Behörde urchgeführt worden.	eingereichten Übersetzung der internationalen					
b. Hinsichtlich der in der Internationalen	Anmeldung offenharten Novel - 414	der Aminosäuresequenz ist die internationale					
	quenzprotokolls durchgeführt worden, das ung in Schriflicher Form enthalten ist.						
zusammen mit der internation	alen Anmeldung in computerlesbarer Form	eingereicht worden ist.					
	In schriftlicher Form eingereicht worden ist.						
Die Erklärung, daß das nachtr	in computeriesbarer Form eingereicht worde						
_		tokoli nicht über den Offenbarungsgehalt der elegt.					
Die Erklärung, daß die in com wurde vorgelegt.	Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfaßten informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoli entsprechen, wurde vorgelegt.						
2. Bestimmte Ansprüche habe	n sich als nicht recherchierbar erwiesen (foliate Full D					
3. Mangelnde Einheitlichkeit de	er Erfindung (slehe Feld II).	(siene reid I).					
A Lijopinkstiek des B							
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfindu Wird der vom Anmelder eingere	=						
	wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt. wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:						
		f					
·							
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung							
wird der vom Anmelder eingere	lichte Wortlaut genehmigt.						
Anmelder kann der Behörde Inr Recherchenberichts eine Stellu	38.2b) in der in Feld III angegebenen Fassi nerhalb eines Monats nach dem Datum der A	ung von der Behörde festgesetzt. Der Absendung dieses Internationalen					
Folgende Abbildung der Zeichnungen ist n		1: Abb. Nr 3					
Wie vom Anmelder vorgeschlag	en	kelne der Abb.					
weil der Anmelder selbst keine							
well diese Abbildung die Erfindu	ing besser kennzeichnet.						

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

2. Juni 2003

11/06/2003

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Juquet. J

i Im Dock and a district				PCT/EP 02/14278	
) Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
FR 1470125	Α	17-02-1967	NL	6602294 A	26-08-1966
FR 1468507	Α	03-02-1967	KEINE		